



# LAMPARA BI-PIN 150W/24V 64640 HLX G6.35 50HXENOPHOT OSRAM

## OSRAM

### Lámpara BI-PIN HLX 150W/24V G6.35 64640 OSRAM (50 horas)

- Gas xenón en lugar de criptón como gas de llenado (versiones XENOPHOT HLX)
- Flujo luminoso superior hasta en un 10% con el mismo consumo de energía (versiones XENOPHOT HLX)
- Lámpara de bajo voltaje halógeno con o sin reflector
- Regulable (HLX)
- Lámparas para luminarias especiales
- Fibra óptica médica (HLX)



Referencia 003-0616

Unidad: Precio por 1 Pieza  
Embalaje completo: 40 Unidades  
Potencia: 150W  
Base: G6.35  
Voltaje / Tensión: 24V  
Temperatura de color: 3550K  
Horas vida útil: 50h  
Gama: Halógenas  
Tipo: BI-PIN  
Tipo Lámpara: Bipin  
Marca: Osram

## Descripción Técnica

- Potencia: 150W
- Tensión: 24V
- Temperatura de color: 3.450 K
- Flujo luminoso: 6.000 Lm
- Horas de vida: 50 Hr.
- Diámetro: 11,5 mm
- Largo: 50 mm
- Base (casquillo): G6.35
- Regulable
- EEI - Etiqueta energética: B

## Identificación

- Marca: Osram
- Código ANSI: FCS
- Código LIF: A1/216
- Referencia Osram: 64640 HLX
- Código de OSRAM: 64640
- Código de Siluj: 003-0616
- Código EAN: 4050300006727